



ZEICHENERKLÄRUNG

Immissionsschutz

- Lärmschutzwand bestehend
- A3-B Lärmschutzwand bestehend
- DTV durchschnittlicher täglicher Verkehr
- Berechnungsprofil mit Grenzwertüberschreitung
- Berechnungsprofil ohne Grenzwertüberschreitung
- Gebäude mit Grenzwertüberschreitung

Gebiete und Flächen

- reines und allgemeines Wohngebiet
- Mischgebiet, Kerngebiet, Dorfgebiet
- Gewerbegebiet

Verwaltung

- Kreisgrenze
- Gemeindegrenze
- Gemarkungsgrenze

Straßennetz

- Bundesautobahn
- Bundesstraße
- Staatsstraße

Verkehrswerte DTV 2030

Strasse	von	bis	DTV	Mt	Mn	p25	p75	VPkw	VLkw
A3	AS Nürnberg Nord	AS Nürnberg/Behringersdorf	114.700	6.380	1.577	13,5	39,0	130	90
A3	AS Nürnberg/Behringersdorf	AS Nürnberg/Möggeldorf	114.700	6.380	1.577	13,5	39,0	130	90
A3	AS Nürnberg/Möggeldorf	AK Nürnberg	109.400	6.085	1.024	11,5	38,0	130	90
A3/B14	AS Nürnberg/Behringersdorf	Rampe Ost	3.224	185	33	2,7	3,4	80	80
		Ausfahrt	6.440	370	65	2,7	3,4	80	80
A3/S1241	AS Nürnberg/Möggeldorf	Rampe Ost	7.725	445	70	3,5	4,8	80	80
		Einfahrt	5.160	299	47	3,8	4,8	80	80
		Rampe West	4.980	283	44	3,8	4,8	80	80
		Ausfahrt	7.445	432	67	3,8	4,8	80	80

vorhandener Lärmschutz: Lärmschutzwälle und -wände						
Lage	Bezeichnung	von	bis	Länge	Lärmschutzwall	Lärmschutzwand
		Betr.-km	Betr.-km	L (m)	H (m)	H (m)
						G* (m)
BAB A3 Ostseite	C4-B	399+057	399+405	348	7,0	
	C5-B	399+405	399+515	110	7,5 - 8,5	
	C6-B	399+524	399+690	166	8,5 - 8,0	
	C7-B	399+690	399+800	110	8,0 - 6,5	
	C8-B	399+800	399+980	180	6,5 - 5,5	
	C9-B	399+980	400+175	195	2,3	3,0
	C10-B	400+185	400+260	75	1,5	3,3
	C11-B	400+260	401+120	860	3,5 - 4,8	
G* (m) = Gesamthöhe des Lärmschutzes über Fahrbahn FR Würzburg						

Die Autobahn
Niederlassung Nordbayern
Außenstelle Fürth
Nürnberger Straße 18, 90162 Fürth

bearbeitet: FA 1 Fr. Ziarkowska
gezeichnet: FA 13 Fr. Szentgyörgyi
geprüft: FA 1 Fr. Ziarkowska

PSP-Nr.: B02S.ABAL.0009.00
Bezeichnung: A3 Lärmsanierung Schwaig
Datum: U17-2_Lageplana

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
Lagesystem	DHDN/GK - (EPSG 31468)	Stand Kataster	Juni 2021
Höhensystem	DHHN12(NN) - (EPSG 7699)	Bestandsvermessung	2015

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes

Straße / Abschnitt-Nr. / Station: A3_740_0,167 bis A3_760_2,371

PROJIS-Nr.:

Unterlage / Blatt-Nr.: 17.2 / 2
Lageplan
Bestand DTV 2030

Maßstab: 1 : 2000

BAB A3, Lärmsanierung Schwaig
AS Nbg./Behringersdorf - AS Nbg.-Möggeldorf - AK Nürnberg
Betr.-km 397+750 bis Betr.-km 400+182

Aufgestellt: 12.07.2022
Niederlassung Nordbayern
Außenstelle Fürth
GB FA - Planung und Bau
I.A. Zenkel, Geschäftsbereichsleiter

Geprüft: 12.07.2022
Niederlassung Nordbayern
Außenstelle Fürth
I.A. Boehr, Leiter der Außenstelle

© Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de
© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten
(Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)
Bezugssystem: Gauß-Krüger
Transformation UTM->GK => SDMA-SAL
Angaben zum Lage- und Höhenreferenzsystem siehe Planstempel
Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem